



भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-11092024-257066
CG-DL-E-11092024-257066

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)
PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 3543]

नई दिल्ली, मंगलवार, सितम्बर 10, 2024/भाद्र 19, 1946

No. 3543]

NEW DELHI, TUESDAY, SEPTEMBER 10, 2024/BHADRA 19, 1946

विद्युत मंत्रालय

आदेश

नई दिल्ली, 9 सितम्बर, 2024

का.आ. 3875(अ).— जबकि मेसर्स हलवद ट्रांसमिशन लिमिटेड, जिसका पंजीकृत कार्यालय C-105, आनंद निकेतन, नई दिल्ली-110021, भारत में स्थित है, ने ट्रांसमिशन प्रणाली “फेस III भाग ए के अंतर्गत खावड़ा आरई पार्क से अतिरिक्त 7 जीडब्ल्यू आरई पावर के निकास के लिए ट्रांसमिशन सिस्टम” के तहत ओवरहेड ट्रांसमिशन लाइन बिछाने के लिए विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 164 के अंतर्गत प्राधिकृत करने हेतु आवेदन किया है।

और जबकि, विद्युत मंत्रालय, भारत सरकार ने अपने पत्र सं. 25-17/46/2023-PG दिनांकित 17.11.2023 के द्वारा ट्रांसमिशन प्रणाली “फेस III भाग ए के अंतर्गत खावड़ा आरई पार्क से अतिरिक्त 7 जीडब्ल्यू आरई पावर के निकास के लिए ट्रांसमिशन सिस्टम” के अंतर्गत आने वाली ओवरहेड ट्रांसमिशन लाइनों के लिए विद्युत अधिनियम की धारा 68(1) के अंतर्गत पूर्व अनुमोदन प्रदान किया था।

मेसर्स हलवद ट्रांसमिशन लिमिटेड ने स्थानीय समाचार पत्रों द इंडियन एक्सप्रेस (अंग्रेजी में) दिनांक 17.01.2024, राजस्थान पत्रिका (हिन्दी में) दिनांक 17.01.2024, कच्छमित्र (गुजराती में) दिनांक 17.01.2024, संदेश (गुजराती में) दिनांक 17.01.2024 और भारत के साप्ताहिक राजपत्र दिनांक 10.02.2024 में ट्रांसमिशन योजना के लिए प्रस्तावित ट्रांसमिशन मार्ग पर प्रकाशन की तारीख से 2 महीने के भीतर आम जनता की टिप्पणियों / अभ्यावेदन की मांग करते हुए नोटिस प्रकाशित किया था। इसके पश्चात, मेसर्स हलवद ट्रांसमिशन लिमिटेड ने 30.05.2024 दिनांकित एक

हलफनामा प्रस्तुत किया, जिसमें घोषणा की गई है कि भारत सरकार के आधिकारिक राजपत्र एवं स्थानीय समाचार पत्रों में प्रकाशन की तारीख से 2 महीने के भीतर कोई टिप्पणी / अभ्यावेदन प्राप्त नहीं हुआ था।

और अब आवेदक ने विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 164 के अंतर्गत “फेस III भाग ए के अंतर्गत खावड़ा आरई पार्क से अतिरिक्त 7 जीडब्ल्यू आरई पावर के निकास के लिए ट्रांसमिशन सिस्टम” के तहत ट्रांसमिशन लाइन बिछाने के लिए उसे वे सभी शक्तियां प्रदान करने का अनुरोध किया है, जो भारतीय टेलीग्राफ अधिनियम, 1885 के तहत टेलीग्राफ के प्रयोजन के लिए सरकार द्वारा स्थापित अथवा अनुरक्षित किये गए टेलीग्राफ लाइन एवं खम्भे या इस प्रकार की स्थापना और अनुरक्षण किये जाने के लिए, टेलीग्राफ प्राधिकरण को प्राप्त हैं। योजना के अंतर्गत निम्नलिखित ओवरहेड ट्रांसमिशन लाइन हैं:

1. केपीएस 2 (जीआईएस) - हलवद 765 केवी डी/सी लाइन
2. हलवद में लकड़िया - अहमदाबाद 765 केवी डी/सी लाइन की लीलो

उपरोक्त योजना के अंतर्गत ओवरहेड ट्रांसमिशन लाइन गुजरात प्रदेश के निम्नांकित गाँवों, कस्बों और शहरों से होकर, उन पर से, उनके आसपास से और बीच से होकर गुज़रेगी।

1. केपीएस2 (जीआईएस) - हलवद 765 केवी डी/सी लाइन			
गाँवों के नाम	तहसील	जिला	राज्य
सरबेला बेट, शक्ति बेट, धर्मशाला, गेंदा बेट, मोरी बेट, कुआर बेट, डोराथ धोई, ढाकण धोई, कोटडा, सुमरापुर, कुरआन, मोटा, धोवाना, मोखरा तलाव, टंकन्या, दिनारा, रातादिया, दांडी, बंधो, बांदी, रोतोदिया, पंचायत, खावड़ा, कक्कड़, लुडिया, अक्कली, गोडपर, सदाई, ललवाड़ा, सोइला, मिंडीवाड़ा वंध, सावनी, खारी वंध, खारी, उदाई, सरगु, नवा सरगु, अक्कली, गोडपर, सोइला, सदाई, लैवाड़ा, देधिया, देधिया नाना, देधिया मोटा, दाघर नाना, दाघर मोटा, वघुरा, वत्रा, परेती, साबू, रेलड़ी, भिरंडियारा, बेरादो झील, कांजीआरु छाछ, माधन, नेरी, मिसरियादो जानी तलाव, रावड़ा तलाव, भोजाडों, जिमरी, लाखाबा, छाछी, बेराडो, उमेदपुर, खेंगरपार, धरंग, लोदई, केशवनगर, वांथरा, खेंगरपार (धरमपुर), लोटिया नाला, लोटिया, मोड़सर, जवाहरनगर, खरौद, खरौद झिल	भुज	कच्छ	गुजरात
किरसारा (मियाना)	नाखत्रणा	कच्छ	गुजरात
खिरसारा, खिरसारा (उमर वंध), खिरसारा (मोर वंध), खिरसारा (रहीम वंध), खिरसारा (हालेपुत्र वंध), अमरापार, देवीसर, मोरी, लखरा वेलारा, वेलारा तलाव, अमरापार, इंद्रप्रस्थ (नया दुधई), दुधई, धमड़का, बुधरमोरा, फतेहपुर, मोरगर, रामपर	अंजर	कच्छ	गुजरात

बनियारी, चकरमोरा, बनियारी भुजपर, भवानीपुर, बनियारी बंध, कबराउ, अमरदी, श्री कृष्ण नगर, देसलपुर (कोठावाला), भावेश्वर महादेव वार्षिक मेला (ऑग.), नेर, अमरसर, कुम्भारदी, कागेश्वर महादेव वार्षिक मेला (जुलाई), सीकरा, बंधडी, अमरसर, भचाऊ, मेघपर, कुंजीसर, दयापुर, वोंधडा, कर्मरिया, वोंध, जसुबाई तलाव, गडासर तलाव, रामदेव पीर (वार्षिक मेला सितंबर), छडवाला, सामाखियाली, गोरासर तलाव, दयापार, अमलियारा, पिपरा तलाव, घराना, राजनसर, ललियाना, कटारिया, नवा कटारिया, लखधीरगढ़, जंगी, मोरपार, गोड़पार (नवागाम), बंधिया, क्रीक एरिया, कटारिया आरएस (फ्लैग), जूना कटारिया, नानसारी, शिकारपुर, सूरजबाड़ी, सूरजबाड़ी आर एस, लखपत, विजपासर, छडावदा, रामपर, रामपर (नवागाम).	भचाऊ	कच्छ	गुजरात
लेखराज साल्ट वर्क्स, हरिपर, हरिपुर, नवा संजियासर, संजियासर, मालिया, मालिया (मियाणा), फतेपार, पंचवटी, धरमनगर, खिराई, क्यारदा, नाना दतिपाड़ा, मोटा दतिपाड़ा, कोडी लिमडी, देवगढ़, जाजासर, नानी बराल, जासापार, मोती बराल, नवागाम, सोनगढ़, रसंगपर, अर्जुन नगर (भरत नगर), विरवादरदा, बहादुरगढ़, नवा नगाड़ावास (मधुपुर), नवा नगाड़ावास, रामपुर, जेतपार, पिलुडी, गाला, वाघपर, सोखडा, रामराजनगर, किशनगढ़, वाधरवा, नदियार तलाव, कानासर तलाव, रापर, मनाबा, सुल्तानपुर, नवा सुल्तानपुर, वाधरवा आरएस, चिखली, जीएनएफसी नगर (सोखडा), जूना नागदावास, अनियारी, जेतपुर मछकांठा, झुंड कांडला (बंदरगाह अनुभाग), खखरेची, खखरेची जंक्शन, नवा जेतपुर, रोहिसाला, वेजलपुर, सापर.	मालिया	मोरबी	गुजरात
चकमपार, जसमेतगढ़, जीवापार, केशव नगर, पावडियारी (मंदिर), झिकियाली, खरेडा, जीएनएफसी नगर (सोखडा), सोखडा, किशनगढ़, बहादुरगढ़, नवा नगाड़ावास (मधुपुर), नवा नगाड़ावास, रामपुर.	मोरबी	मोरबी	गुजरात
जीवापार, पावडियारी (मंदिर), केशव नगर, सुरवादर, प्रतापगढ़, देवलिया आरएस, जूना देवलिया, नवा देवलिया, गोकुल, झिकियाली, संगल सर, खरेडा, पडलसा टैंक, ईश्वरनगर, कृष्णनगर, उमियानगर, सुसवाव, रायसंगपुर, नवा रायसंगपुर, नवा धनाला, मयूरनगर, धनाला, धनाला आरएस, चरडवा, देवीपुर, कदियाना, केदारिया, रंजीतगढ़, शिरोई, सुंदरगढ़, सूर्यनगर, रंदातीर्थ, मेरुपर, रणकपुर, मानसर, राणेकपार, शक्तिनगर, हलवद, पंचमुखीपुरा, घनश्यामपुर, भालगामदा, सपाकडा, पलासन, दीघडिया, गोलासन, पांडातीर्थ, कोइबा, हनपर (कोइबा), चित्रोडी, कृष्णगढ़.	हलवद	मोरबी	गुजरात

2. हलवद में लकड़िया - अहमदाबाद 765 केवी डी/सी लाइन की लीलो			
भालगामदा, सपाकड़ा, पलासन, हनपा (कोइबा), धावना, कोइबा, कोइबा नवा, घनश्यामपुर, हलवद, पंचमुखीपुरा, कावड़िया, सुखपुर, देवपार, शक्तिनगर, पांधा, वेगड़वाव, नवा वेगड़वाव, बुटावदा नावु (रामनगर), बुटावाडा जुनु, चंद्रगढ़, नवा इशानपुर, इशानपुर, मलानियाद नवु, घनाद, मंगलपुर, रणकपुर, गणेशपुर, प्रकाशनगर, नवा अमरापुर, इंगोराला, बूटा सार, मलानियाद, रणमलपुर, अपसर तलाव.	हलवद	मोरबी	गुजरात

अब, सावधानीपूर्वक विचार करने के पश्चात, विद्युत मंत्रालय, भारत सरकार, मेसर्स हलवद ट्रांसमिशन लिमिटेड को उपरोक्त ओवरहेड ट्रांसमिशन लाइन को लगाने के लिए वे सभी शक्तियां निम्नलिखित निबंधनों एवं शर्तों के साथ प्रदान करता है, जो भारतीय टेलीग्राफ अधिनियम, 1885 के तहत टेलीग्राफ के प्रयोजन के लिए सरकार द्वारा स्थापित अथवा अनुरक्षित किये गए टेलीग्राफ लाइन एवं खम्भे या इस प्रकार की स्थापना और अनुरक्षण किये जाने के लिए, टेलीग्राफ प्राधिकरण को प्राप्त हैं-

- यह अनुमोदन 25 वर्षों के लिए प्रदान किया जाता है।
- आवेदक को प्रस्तावित लाइन की स्थापना से पूर्व संबंधित प्राधिकरणों अर्थात् स्थानीय निकायों, रेलवे, राष्ट्रीय राजमार्ग, राज्य राजमार्ग आदि की सहमति प्राप्त करनी होगी।
- आवेदक को विद्युत अधिनियम, 2003 के तहत समुचित आयोग के द्वारा तैयार किए गए ट्रांसमिशन, ओ एंड एम, ओपन एक्सेस आदि के विनियमों/संहिताओं का पालन करना होगा।
- आवेदक केंद्र सरकार के विद्युत निरीक्षक/मुख्य विद्युत निरीक्षक के अनुमोदन के पश्चात ही लाइन का प्रचालन करेगा।
- यह अनुमोदन आवेदक द्वारा विद्युत अधिनियम, 2003 के प्रावधानों और उसके तहत बनाए गए नियमों की अपेक्षाओं का अनुपालन किए जाने के अध्यधीन है।
- मेसर्स हलवद ट्रांसमिशन लिमिटेड को विद्युत निरीक्षण के समय विमानन एवं रक्षा प्राधिकरणों इत्यादि, से अपेक्षित अनुमति को प्राप्त करने के बाद, इसे केंद्रीय विद्युत प्राधिकरण को विद्युत निरीक्षण के समय प्रस्तुत करना होगा।
- यदि उपरोक्त ओवरहेड लाइनों का मार्ग (या उपरोक्त ओवरहेड लाइन के मार्ग का कुछ भाग) ग्रेट इंडियन बस्टर्ड (जीआईबी) क्षेत्र में आता है तो आवेदक को ग्रेट इंडियन बस्टर्ड (जीआईबी) मामले के संबंध में 2019 की याचिका संख्या 838 पर माननीय उच्चतम न्यायालय के आदेशों का और माननीय उच्चतम न्यायालय द्वारा गठित तकनीकी/विशेषज्ञ समिति के निर्देशों का पालन करना होगा।

[फा. सं. 25-16/36/2024-पीजी]

एम.वी.एन. वरा प्रसाद, अवर सचिव (पीजी)

MINISTRY OF POWER**ORDER**

New Delhi, the 9th September, 2024

S.O. 3875(E).— Whereas M/s Halvad Transmission Limited having its registered address at C-105, Anand Niketan, New Delhi - 110021, India has applied for authorization under Section 164 of the Electricity Act, 2003 for laying of overhead transmission line under the transmission scheme “Transmission system for evacuation of additional 7 GW of RE power from Khavda RE Park under Phase III Part A”.

And whereas, Ministry of Power, Government of India vide its letter No. 25-17/46/2023-PG dated 17.11.2023 had granted prior approval under section 68(1) of the Electricity Act, 2003 for the overhead line covered under the transmission scheme “Transmission system for evacuation of additional 7 GW of RE power from Khavda RE Park under Phase III Part A”.

M/s Halvad Transmission Limited had published notice for transmission scheme in local newspapers The Indian Express (in English) dated 17.01.2024, Rajasthan Patrika (in Hindi) dated 17.01.2024, Kutchmitra (in Gujarati) dated 17.01.2024, Sandesh (in Gujarati) dated 17.01.2024 and in Weekly Gazette of India dated 10.02.2024 for the general public to make observations/representations on the proposed transmission route within 2 Months from the date of publication. Subsequently, M/s Halvad Transmission Limited has submitted an affidavit dated 30.05.2024 declaring that no observation/representation was received within 2 Months from the date of Publication in the official gazette of Government of India.

And now the applicant has requested to confer upon him, all the powers under section 164 of the Electricity Act, 2003, which the telegraph authority possess under the Indian Telegraph Act, 1885 with respect to the placing of telegraph lines and posts for the purpose of a telegraph established or maintained by Government or to be so established or maintained for laying of electric lines under the transmission scheme “Transmission system for evacuation of additional 7 GW of RE power from Khavda RE Park under Phase III Part A”. The following overhead lines are covered under this scheme:

1. KPS2(GIS) - Halvad 765 kV D/c line
2. LILO of Lakadia – Ahmedabad 765 kV D/c line at Halvad.

The transmission lines covered under the above scheme will pass through, over, around and between the following villages, towns and cities of Gujarat:

1. KPS2(GIS) - Halvad 765 kV D/c line			
Name of Villages	Tehsil	District	State
Sarbela Bet, Shakti Bet, Dharamshala, Gainda Bet, Mori Bet, Kuar Bet, Dorath Dhoi, Dhakan Dhoi, Kotda , Sumrapor, Kuran, Mota, Dhrobana, Mokhara Talav, Tankanya, Dinara, Ratadiya, Dandi, Bandho, Bandi, Rotodia, Panchayat, Khavda, Kakkar, Ludiya, Akkli, Godpar, Sadai, Laiwara, Soela, Mindiwara Wandh, Savani, Khari Wandh, Khari, Udai, Sargu, Nawa Sargu, Akkli, Godpar, Soela, Sadai, Laiwara, Dedhiya, Dedhiya Nana, Dedhiya Mota, Dadhar Nana, Dadhar Mota, Vaghura, Vatra, Pareti, Sabu, Reldi, Bhirandiyara, Beroda Jhil, Kanjiaru Chachh, Madhan, Neri, Misariyado, Jani Talav, Rawado Talav, Bhojardo, Jimri, Lakhaba, Chhachhi, Berado, Umedpur, Khengarpar, Dhrang, Lodai, Keshavnagar, Wanthra, Khengarpar (Dharampur), Lotia Nala, Lothia, Modsar, Jawaharnagar, Kharod, Kharod Jhil.	Bhuj	Kachchh	Gujarat
Kirsara (Miyana)	Nakhatrana	Kachchh	Gujarat
Khirsara, Khirsara (Umar Wandh), Khirsara (Mor Wandh), Khirsara (Rahim Wandh), Khirsara (Haleputra Wandh), Amarapar, Devisar, Mori, Lakhara Velara, Velara Talav, Amrapar, Indraprastha (New Dudhai), Dudhai, Dhamadka, Budharmora, Fatehpur, Morgar, Rampar.	Anjar	Kachchh	Gujarat

Baniari, Chakarmora, Baniari, Bhujpar, Bhawanipur, Baniari Wandh, Kabrau, Amardi, Shri Krishna Nagar, Desalpur (Kothawala), Bhaveshwar Mahadev Annual Fair (Aug), Ner, Amarsar, Kumbhardi, Kageshwar Mahadev Annual Fair (Jul), Sikra, Bandhadi, Amarsar, Bhachau, Meghpar, Kunjisar, Dayapur, Vondhada, Karmaria, Vondh, Jasubai Talav, Gadasar Talav, Ramdev Pir (Annual fair Sept), Chhadwala, Samakhiali, Gorasar Talav, Dayapar, Amliyara, Pipra Talav, Gharana, Rajansar, Laliana, Kataria, Nava kataria, Lakhdhargadh, Jangi, Morpar, Godpar (Navagam), Wandhia, Creek area, Kataria R S (flag), Juna Kataria, Nansari, Shikarpur, Surajbari, Surajbari R S, Lakhat, Vijpasar, Chhadavada, Rampar, Rampar (Nawagam).	Bhachau	Kachchh	Gujarat
Lekhraj salt works, Haripar, Haripur, Nawa Sanjiyasar, Sanjiyasar, Maliya, Maliya (Miyana), Fatepar, Panchvati, Dharamnagar, Khirai, Kaiarda, Nana Datipada, Mota Datipada, Kodi Limdi, Devgarh, Jajasar, Nani Baral, Jasapar, Moti Baral, Navagam, Songadh, Rasangpar, Arjun Nagar (Bharat Nagar), Virwadarda, Bahadurgarh, Nava Nagadawas (Madhupur), Nawa Nagadawas, Rampur, Jetpar, Piludi, Gala, Waghpar, Sokhda, Ramrajnagar, Kishangadh, Wadharwa, Nadiyar Talav, Kanasar Talav, Rapar, Manaba, Sultanpur, Nava Sultanpur, Wadharwa RS, Chikhli, GNFC nagar (Sokhda), Juna Nagadawas, Aniyari, Jetpur Machchhkantha, Jhund Kandla (Port section), Khakhrechi, Khakhrechi Jn, Nawa Jetpur, Rohisala, Vejalpur, Sapor.	Maliya	Morbi	Gujarat
Chakampar, Jasmetgadh, Jivapar, Keshav nagar, Pavadiyari (Temple), Jhikiyali, Khareda, GNFC nagar (Sokhda), Sokhda, Kishangadh, Bahadurgarh, Nava Nagadawas (Madhupur), Nawa Nagadawas, Rampur.	Morbi	Morbi	Gujarat
Jivapar, Pavadiyari (Temple), Keshav nagar, Survadar, Pratapgadh, Devaliya RS, Juna Devliya, Nava Devliya, Gokul, Jhikiyali, Sangal Sar, Khareda, Padalsa Tank, Ishwarnagar, Krishannagar, Umiyanagar, Susvav, Raisangpur, Nava Raisangpur, Nava Dhanala, Mayurnagar, Dhanala, Dhanala RS, Charadva, Devipur, Kadiyana, Kedaria, Ranjitgadh, Shiroy, Sundargadh, Suryanagar, Randatirth, Merupar, Ranakpur, Mansar, Ranekpar, Shaktinagar, Halvad, Panchmukhipura, Ghanshyampur, Bhalgamda, Sapakda, Palasan, Dighadiya, Golasan, Pandatirth, Koiba, Hanpar (Koiba), Chitrodi, Krishangadh.	Halvad	Morbi	Gujarat

2. LILO of Lakadia – Ahmedabad 765 kV D/c line at Halvad

Bhalgamda, Sapakda, Palasan, Hanpa (Koiba), Dhavana, Koiba, Koiba nava, Ghanshyampur, Halvad, Panchmukhipura, Kavadiya, Sukhpur, Devpar, Shaktinagar, Pandha, Vegadvav, Nava Vegadvav, Butavada Navu (Ramnagar), Butavada Junu, Chandragadh, Nava Ishanpur, Ishanpur, Malaniad Navu, Ghanad, Mangalpur, Ranakpur, Ganeshpur, Parkashnagar, Nava Amrapur, Ingorala, Buta Sar, Malaniad, Ranmalpur, Apasar Talav.	Halvad	Morbi	Gujarat
---	--------	-------	---------

Now, after careful consideration, Ministry of Power, Government of India, under section 164 of the Electricity Act, 2003, confers all the powers to M/s Halvad Transmission Limited for laying above overhead line, which telegraph authority possesses under the Indian Telegraph Act, 1885 with respect to placing of telegraph lines and posts for the purposes of a telegraph established or maintained, by Government or to be established or maintained subject to following terms and conditions for installing the above mentioned line, namely:

- The approval is granted for 25 years.
- The Applicant shall have to seek the consent of the concerned authorities i.e., local bodies, Railways, National Highways, State Highways etc. before erection of proposed line.
- The Applicant shall have to follow regulations/codes of the Appropriate Commission regarding transmission, O&M, open access, etc., framed under Electricity Act, 2003.
- The Applicant shall operate the line after approval of Electrical Inspector / Chief Electrical Inspector of Central Government.

- v. The approval is subject to compliance of the requirement of the provisions of the Electricity Act, 2003 and the rules made there under by the applicant.
- vi. M/s Halvad Transmission Limited shall have to submit the requisite clearances to Central Electricity Authority after obtaining the same from concerned authorities like Civil Aviation, Defense etc., at the time of Electrical Inspection.
- vii. In case, the route of above overhead lines (or some portion of the route of above overhead line) falls in the Great Indian Bustard (GIB) area, the applicant has to comply with the orders of the Hon'ble Supreme Court in the petition No.838 of 2019 regarding Great Indian Bustard (GIB) case, and the directions of the technical/expert committee constituted by the Hon'ble Supreme Court in this regard.

[F.No.25-16/36/2024-PG]

M.V.N. VARA PRASAD, Under Secy.(PG)